

MESSAGGIO STOJĄCA

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Moc znamionowa oprawy [W]*: | 23.00; 44.00 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 1400; 1850; 2400; 2700; 4500 |
| Klasa ochronności: | I |
| Temperatura barwowa [K]: | 2700; 3000; 4000 |
| Materiał klosza: | PC |
| Rodzaj klosza: | OPAL |
| Kolor klosza: | mleczny |
| Materiał korpusu: | stal |
| Kolor korpusu: | RAL2004/4003; RAL5025/4011; RAL8029/1035; biały; czarny |
| Stopień szczelności: | IP20 |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 280/1246; 300/1807; |

CHARAKTERYSTYKA

W kolekcji Messaggio, zaprojektowanej przez Dorotę Koziałą, znalazły się lampy stojące – pierwsze tego typu w portfolio marki. Ich minimalistyczna forma oraz opcja personalizacji kolorystycznej dają szerokie możliwości aranżacyjne. Lampy oparte na technologii modułów LED, zapewniają wysoki poziom energooszczędności. Stalowa, solidna, a zarazem delikatna w odbiorze wizualnym obudowa, może być w części wewnętrznej i zewnętrznej malowana na dwa różne kolory z palety RAL. Mleczny klosz wykonano z odpornego na uderzenia poliwęglanu.

Lampy stojące Messaggio są dostępne w wersji ze sterowaniem DALI, która pozwala na regulację wartości strumienia świetlnego.

ZASTOSOWANIE

Messaggio to kolekcja, w obrębie której istnieje możliwość stworzenia multikolorowych wariantów lamp. Dodatkowo zestawienie ich różnych wersji – zwieszanych, kinkietów i stojących, pozwala na tworzenie zjawiskowych kompozycji świetlno-dekoracyjnych, które sprawdzą się w miejscach takich jak hotele, restauracje, galerie sztuki, centra handlowe, przestrzenie reprezentacyjne, jak również domy prywatne.

MESSAGGIO STOJĄCA

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

Messaggio Stojąca 280/1246mm

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kolor korpusu | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|---------------|------------------------|---------------------------------|
| 23 | 2400 | 2700 | tak | biały | 280/1246 | >> 578205 |
| 23 | 1400 | 2700 | tak | czarny | 280/1246 | >> 578212 |
| 23 | 2400 | 3000 | tak | biały | 280/1246 | >> 575747 |
| 23 | 1400 | 3000 | tak | czarny | 280/1246 | >> 575754 |
| 23 | 2400 | 4000 | tak | biały | 280/1246 | >> 575372 |
| 23 | 1400 | 4000 | tak | czarny | 280/1246 | >> 575396 |
| 23 | 1300 | 4000 | tak | RAL8029/1035 | 280/1246 | >> 579295 |
| 23 | 1400 | 4000 | tak | RAL5025/4011 | 280/1246 | >> 579158 |
| 23 | 1900 | 4000 | tak | RAL2004/4003 | 280/1246 | >> 579011 |

Messaggio Stojąca 300/1807mm

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kolor korpusu | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|---------------|------------------------|---------------------------------|
| 44 | 4500 | 2700 | tak | biały | 300/1807 | >> 578229 |
| 44 | 2700 | 2700 | tak | czarny | 300/1807 | >> 578236 |
| 44 | 4500 | 3000 | tak | biały | 300/1807 | >> 575761 |
| 44 | 2700 | 3000 | tak | czarny | 300/1807 | >> 575778 |
| 44 | 4500 | 4000 | tak | biały | 300/1807 | >> 575433 |
| 44 | 2700 | 4000 | tak | czarny | 300/1807 | >> 575457 |
| 44 | 1850 | 4000 | tak | RAL8029/1035 | 300/1807 | >> 579288 |
| 44 | 2650 | 4000 | tak | RAL5025/4011 | 300/1807 | >> 579141 |
| 44 | 1850 | 4000 | tak | RAL2004/4003 | 300/1807 | >> 579004 |

Data utworzenia karty: 13 marzec 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 212/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl